

Betreft: Vaststelling RSGB 2.0 en Sectormodel StUF BG 3.10 door StUF Regiegroep

Den Haag, 19 mei 2009

Geacht StUF Regiegroeplid,

Afgelopen periode is hard gewerkt aan het omzetten van de gemeentelijke gegevensstandaard RSGB 2.0 naar bijbehorende berichtenspecificatie Sectormodel StUF BG 3.10.

Woensdag 20 mei a.s. zal dit naar verwachting door de StUF Expertgroep worden afgerond en worden goedgekeurd. In de geplande StUF Regiegroep vergadering van 27 mei willen we RSGB 2.0 en StUF BG 3.10 formeel de status "In Gebruik" geven. Beide standaarden komen dan als duo in beheer en zijn gereed om in software te worden opgenomen.

Om migratie van StUF 2.x naar StUF 3.x te vergemakkelijken is naast de standaard ook een vertaalspecificatie opgesteld. Deze vertaalspecificatie kan als hulpmiddel worden ingezet in situaties waarin zowel StUF BG 2.04 als StUF BG 3.10 berichten voorkomen. Deze vertaalspecificatie wordt ter vaststelling aan de StUF Regiegroep aangeboden.

Gevraagd:

Wij verzoeken u bijgevoegde specificaties te (laten) beoordelen ten behoeve van de bovengenoemde besluitvorming in StUF Regiegroepvergadering:.

Datum:	27 mei 2009
Locatie:	Vergadercentrum Hoog Brabant, Utrecht
Tijd:	9.30 uur – 12.30 uur

Gegevensstandaarden RSGB en RGBZ binnen StUF Regiegroep

Tot slot willen wij u erop wijzen dat met ingang van 27 mei niet alleen de berichtenstandaard (StUF) maar ook de gerelateerde gegevensstandaarden (RSGB, RGBZ) in de StUF Regiegroep ondergebracht worden. Vanuit gemeenten zullen daarom enkele nieuwe leden gaan participeren.

Met vriendelijke groet,

Peter Klaver, strategisch projectleider StUF

Wilfred Burleson, projectleider RSGB en RGBZ

Bijlagen: (hyperlink)

- BG0310_20090505 (inclusief vertaalspecificatie GFO98 / StUF BG 2.04 en RSGB 2.0 / StUF 3.10)
- RSGB 1.2 dl 2 concept 9 (wordt na vaststelling versie 2.0)